

# Съемка в темноте



Купольная ИК камера с высоким разрешением

## SCD-2080R

Купольная камера SCD-2080R - это высокоэффективная камера с режимом дневной и ночной съемки, благодаря встроенным ИК-светодиодам способная осветить объект, находящийся на расстоянии до 20 м.

При этом, несмотря на абсолютную темноту, изображение получается исключительно четким. Более того, камера SCD-2080R автоматически регулирует интенсивность освещения объекта ИК-светодиодами в зависимости от расстояния до него, что способствует сокращению числа чересчур ярких пятен и обеспечивает превосходный баланс переднего и заднего планов изображения. Оснащенная встроенным объективом с переменным фокусным расстоянием 3,6х (2,8 - 10мм) и ИК коррекцией, камера SCD-2080R имеет достаточно широкий диапазон применения

- Высокое разрешение: 600 ТВ-линий (Цвет), 700 ТВ-линий (Ч/Б)
- Мин. освещенность: 0 лк (ИК-светодиод включен), ИК расстояние 20 м
- Объектив 3,6х с переменным фокусным расстоянием (2,8 - 10 мм)
- День и ночь (ICR), MD, SSNR!!! (3D+2D)
- Управление по коаксиальному кабелю (Pelco-C), 12 В пост. тока

# Купольная ИК камера с высоким разрешением

# SCD-2080R



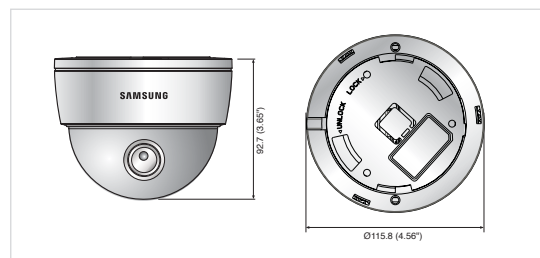
## Технические характеристики

	SCD-2080RN	SCD-2080RP
<b>ВИДЕО</b>		
Устройство обработки изображения	1/3" Super HAD CCD	
Общее количество пикселей	811(H) x 508(V)	795(H) x 596(V)
Количество эффективных пикселей	768(H) x 494(V)	752(H) x 582(V)
Система сканирования	2 : 1 Interlace	
Синхронизация	внутренняя / внешняя	
Частота	H : 15.734KHz / V : 59.94Hz	H : 15.625KHz / V : 50Hz
Разрешение по горизонтали	Цветной режим: 600 ТВ-строк; Ч/Б режим: 700 ТВ-строк	
Мин. освещенность	Цвет: 0,15 лк при F1.2 (50 IRE), 0,0003 лк (512-кратное ув. чувств.), Ч/Б: 0 лк (светодиод включен)	
Соотношение сигнал/шум	52 дБ (при АРУ - выкл., взвешенный режим - вкл.)	
Видеовыход	CVBS: 1 Vp-p/75 Ω (композитный)	
<b>ОБЪЕКТИВ</b>		
Фокусное расстояние (коэффициент трансфокации)	2,8 - 10 мм (3,6x)	
Макс. относительное отверстие	1 : 1,2 (широкоуг.) - 2,8 (ТВ)	
Угловое поле зрения	Г: 94,4°(широкоугольный) - 28°(ТВ)/В: 69,2°(широкоугольный) - 21°(ТВ)	
Мин. расстояние до объекта	0,2 м	
Тип объектива	Автоматическая диафрагма	
Тип крепления	Встроенный	
<b>ПАНОРАМА/НАКЛОН</b>		
Диапазон панорамирования	0° ~ 352°	
Диапазон наклона	0° ~ 73°	
Диапазон поворота	0° ~ 348°	
<b>РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
Экранное меню	Поддержка нескольких языков английский, японский, испанский, французский, португальский, тайваньский, корейский	Поддержка нескольких языков английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, китайский, русский, польский, чешский, румынский, сербский, шведский, датский, турецкий, португальский
Название камеры	Выкл/Вкл (отображается 15 знаков)	
День/Ночь	Авто (ICR)/Цвет/Ч/Б	
Компенсация подсветки	BLC/HLC/Выкл	
Увеличение контрастности	SSDR (Выкл/Вкл)	
Цифровое шумоподавление	SSNR III (Выкл/Вкл)	
Цифровая стабилизация изображения	Выкл/Вкл	
Детектор движения	Выкл/Вкл (8 программируемых зон)	
Зоны маскирования	Выкл/Вкл (12 программируемых зон)	
Увеличение чувствительности (накопление)	от 2 до 512 раз	
Регулировка усиления	Выкл/Низкий/Высокий	
Баланс белого	ATW/Вне помещения/В помещении/Ручной/AWC (1700 °K - 11000 °K)	
Скорость электронного затвора	от 1/60 до 1/120000 сек	от 1/50 до 1/120000 сек
Цифровое ое увеличение	Выкл/Вкл (1x - 16x)	
Зеркальное отображение	Пов. по horiz. (Выкл/Вкл), пов. по верт. (Выкл/Вкл)	
Связь	Управление по коаксиальному кабелю (совместимость с SPC-300)	
Управление	Коакс.: Pelco-C (Коакситрон)	
ИК расстояние	20 м (12 ИК-светодиодов)	
<b>УСЛОВИЯ</b>		
Рабочая температура/влажность	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F)/до 90% (относительная)	
<b>ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ</b>		
Входное напряжение/сила тока	12 В пост. тока ± 10%	
Потребляемая мощность	Макс. 3,5 Вт	
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
Цвет/материал	Слоновая кость/пластик (крышка купола: дымчатая)	
Размеры (ШxВx)	Ø 115,8 x 92,7 мм (4,56 x 3,65 дюйма)	
Вес	365 г (0,8 фунта)	

\* Производные модели : SCD-2080EB

## Размеры

Единицы измерения: мм (дюймы)



Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без уведомления.



**Экологическая метка** отражает стремление Samsung Techwin создавать экологически чистые продукты и указывает на то, что продукт соответствует требованиям директивы EC RoHS.



### SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400  
Tel : +82-70-7147-8741~8749, 8752~8760 Fax : +82-31-8018-3745  
www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

### SAMSUNG TECHWIN AMERICA INC.

1480 Charles Willard St, Carson, CA 90746, UNITED STATES  
Tol Free : +1-877-213-1222 Fax : +1-310-632-2195  
www.samsungcctvusa.com

### SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.

Samsung House, 1000 Hillwood Drive, Hillwood Business Park  
Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS  
Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

### TIJIAN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.

No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park  
Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385  
Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788

ПРОДАВЕЦ

